Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
09/940,048	VAN DEN BERG, GERARDUS VINCENTIUS JOHAN

Examiner

Ronald Abelson

Art Unit 2666

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal	
C	Objected	

E     E	Claim		Date	CI	aim			D	ate				С	laim				Dat	e			$\neg$
1	<u>_                                    </u>	18		_	a l								_	<u>-a</u>								
1	ina gin	<u> </u>		na i	gi				-				a l	ië.		-					- 1	ļ
1     V     101     102     102     102     103     103     103     103     103     103     103     103     103     103     103     103     103     104     104     104     104     104     104     104     104     104     105     105     105     105     106     107     107     108     106     107     107     108     106     107     107     108     109     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     110     110     1110     1110     1111     111	ا ۾ اي	<b>3</b>		L L	ō.								l Œ	ō		-					-	ļ
102	$\vdash$			1		-	╫	╁		++		-	├		H		╁	├	⊢	$\vdash$	+	4
Signature   Sign				-			+	$\vdash$	+	╁╌┼		-	$\vdash$		╂═┼	+	+	╁	⊢	$\dashv$	$\dashv$	-
4     104       5     5       6     105       7     107       8     108       9     100       10     100       10     10       11     61       11     62       13     63       14     64       15     65       16     66       17     67       18     68       19     69       11     11       12     62       11     11       12     62       11     11       12     62       11     11       14     14       15     15       16     64       17     67       117     67       118     118       19     69       119     120       221     72       23     73       24				-			+	$\vdash$ $\vdash$	_	+		1	$\vdash$		$\vdash$	+	+	╁	┢	$\dashv$	-+	$\dashv$
5		1				_	$\top$	$\Box$	_	+	+	١	$\vdash$		$\vdash$	+	+	1-	-	$\dashv$	+	$\dashv$
Se					55		十一	$\Box$	_	11	一	٦		105		十	$\dagger$	1	ऻ	Ħ	十	$\dashv$
S   S   S   S   S   S   S   S   S   S	6											]		106							$\neg$	$\neg$
9     10				<u></u>		$\perp$		Ш	_ _			]		107			$\perp$				$\Box$	
10				<u></u>				Ш		$\perp \perp$	$\perp$	_	<u> </u>	108	Ш	_	1_	$oxed{}$		$\Box$		
11				<u> </u>				$\sqcup$	$\dashv$	-		4	<u> </u>				4	_			_	
12				-			-	₽₽		++	_	4	<u> </u>	110	$\vdash \vdash$	- -	+	↓_	_		$\dashv$	_
13				-			+	$\vdash \vdash$	+	++	+	-	<del> </del>	111	$\vdash \vdash$	+	+	╀	⊢		+	4
14     15     64     114     115     115     116     115     115     116     115     116     115     116     115     116     116     117     118     166     116     117     117     118     118     118     118     118     118     118     118     119     120     121     119     120     120     121     121     122     122     122     122     122     122     122     122     122     122     122     122     123     123     123     123     124     124     124     124     124     124     124     124     124     124     124     124     124     124     124     125     125     126     127     127     127     127     127     127     127     127     127     128     128     129     130     130     131     131     132     133     133     133     133     133     133     133			<del>             </del>	-		$\vdash$	+	╁┼	+	++	+	+	-		$\vdash \vdash$	+	+-	+	$\vdash$	$\vdash$	+	4
15				-			+	$\vdash$	+	+		1	-		$\vdash \vdash$	+	+	╁	$\vdash$	-	+	$\dashv$
16						$\vdash$	1	H	十	$\top$	$\top$	1	<u> </u>			+	$\top$	$\dagger$	$\vdash$	$\vdash$	十	$\dashv$
17	16				66		İ			$\top$	$\neg$	7		116	Ħ		T	1			十	-
19	17				67			П				]		117			1					_
To   To   To   To   To   To   To   To					68				4					118							$\Box$	
21     71     72     121     122     122     123     123     123     123     123     123     123     123     123     123     123     123     124     125     125     125     125     125     126     126     127     127     128     127     127     128     128     129     129     129     129     129     130     130     131     131     131     131     131     131     132     132     132     133     133     133     134     134     134     134     134     134     135     135     135     135     135     135     136     137     137     137     137     137     137     137     137     139     139     139     139     139     139     139     140     141     141     141     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     145     145     145				<u> </u>			_ _	Ш	丄	$\perp \perp$		_		119		$\perp$						
22     72     73     122     123     123     124     124     124     124     125     125     125     125     126     126     126     127     127     127     127     127     128     128     128     128     128     128     128     128     129     130     130     130     130     131     131     131     131     132     132     132     132     132     133     134     134     134     134     134     134     134     134     134     135     135     135     135     136     136     137     137     137     137     137     137     138     139     139     139     139     139     139     140     141     141     141     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     145     145     145     146     147     147				<u> </u>		_			_	$\bot \bot$		4	<u> </u>				$\perp$	╙	<u> </u>		_	
23   73   123   124     24   74   124   124     25   75   125   126     26   77   127   127     28   77   127   128     29   79   129   130     30   80   130   131     31   81   131   131     32   82   132   132     33   83   133   133     34   84   134   134     35   85   135   136     37   87   137   137     38   88   138   139     40   90   140   141     41   91   141   141     42   92   142   143     43   93   143   144     44   94   144   144     45   96   146   147				<b>-</b>				$\vdash$	_	4-4	-	4	<u> </u>	121	$\sqcup$	<u> </u>	$\perp$	ـ	_	Ш	$\dashv$	_
24     74     124     125       25     75     125     125       26     76     126     127       27     77     127     128     128       29     79     129     129     129       30     80     130     131     131     131       31     81     132     132     132     132     133     133     133     134     134     134     134     134     134     134     135     135     135     135     135     135     136     137     137     137     137     138     138     138     138     139     140     140     141     141     141     141     142     142     142     142     142     142     143     143     143     144     144     144     144     144     144     144     144     146     146     146     146     147     147     147     147     147						$\vdash$	+	$\vdash$	+	++	-	4		122	$\vdash$	+	+-	-	<u> </u>	Н		
25     75     125     126     126     126     126     126     126     127     127     127     128     128     128     128     128     128     129     129     129     129     130     130     130     130     130     131     131     131     131     131     131     132     132     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     135     135     135     135     135     136     136     137     137     137     137     137     137     138     138     138     139     139     140     141     140     141     141     141     141     142     142     142     142     142     143     144     144     145     145     145     145     146     146     146     146     146     147		<del></del>		<u> </u>		$\dashv$	╅	$\vdash$	+	╁	<del>-  -</del>	-			$\vdash$		+	╫	$\vdash$	$\dashv$	+	4
26   76   126     27   77   78     28   78   128     29   79   129     30   80   130     31   81   131     32   82   132     33   83   133     34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   96   146     46   96   146     47   147				-			+	$\vdash$	+	++	$\dashv$	-	$\vdash$	125	$\vdash$		╁	╁		$\dashv$	+	-
27   38   127   128   128   128   129   129   129   130   130   130   131   131   131   131   131   131   131   133   133   133   133   133   133   133   133   133   134   134   134   134   134   135   135   135   135   136   137   137   137   138   138   138   138   138   138   138   139   140   140   141   141   141   142   142   142   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   145   146   146   146   147   148   148   148				1		$\vdash$	+-	$\vdash$	+	+	+	1	<b>-</b>	126	$\vdash \vdash$		╁	$\vdash$	$\vdash$		$\dashv$	-
28   78   128   129     30   80   130   130     31   81   131   131     32   82   132   133     33   83   133   134     35   85   135   136     37   87   137   137     38   88   138   138     39   89   139   140     41   91   141   141     42   92   142   142     43   93   143   144     44   94   144   144     45   96   146   147						$\neg$				T		7		127	$\vdash$	+	╈	T		$\dashv$	十	_
30   31   32   33   33   33   34   35   33   34   35   36   37   38   37   38   39   38   39 <td< td=""><td>28</td><td></td><td></td><td></td><td>78</td><td></td><td></td><td></td><td>T</td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td>128</td><td></td><td></td><td>T</td><td></td><td>ı</td><td><math>\Box</math></td><td>十</td><td>_</td></td<>	28				78				T			1		128			T		ı	$\Box$	十	_
31   81   131   132   132   132   133   133   133   133   133   133   133   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   135   135   135   135   136   136   137   136   137   137   137   138   139   139   139   139   139   140   140   141   141   141   141   141   141   142   142   142   142   143   144   144   144   144   144   144   144   144   145   146   146   147														129								
32   82   132   133     33   83   133   133     34   84   134   134     35   85   135   135     36   86   136   137     38   87   137   137     38   88   138   139     40   90   140   140     41   91   141   141     42   92   142   142     43   93   143   144     44   94   144   144     45   95   145   146     47   97   147   147				<u></u>				$\sqcup \bot$	_					130							$\Box$	
33   83   133   134     34   84   134   134     35   85   135   135     36   86   136   137     37   87   137   137     38   88   138   138     39   89   139   139     40   90   140   141     41   91   141   141     42   92   142   142     43   93   143   144     44   94   144   144     45   95   145   145     46   96   146   147				<u> </u>		_		Н		$\downarrow \downarrow$	_ _		<u> </u>				1	<u> </u>	_		$\bot$	
34   84   134   135     35   85   135   136     36   86   136   137     37   87   137   137     38   88   138   138     39   90   140   140     41   91   141   141     42   92   142   142     43   93   143   144     45   95   145   145     46   96   146   147				<u> </u>				$\vdash$	_	1 1		-	<u> </u>	132	$\vdash$	_	4	١.	_	$\sqcup$	_	_
35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147				-		$\dashv$	+	╁┼	+	+-+		-	$\vdash$		$\vdash \vdash$	+	+	$\vdash$	⊢		+	_
36       86       136   <td></td> <td></td> <td><del>                                     </del></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td>+</td> <td>╁</td> <td><math>\dashv</math></td> <td>++</td> <td>+</td> <td>-</td> <td><del> </del></td> <td>134</td> <td><math>\vdash \vdash</math></td> <td>+</td> <td>+</td> <td>╀</td> <td>H</td> <td>+</td> <td><math>\dashv</math></td> <td>_</td>			<del>                                     </del>	-			+	╁	$\dashv$	++	+	-	<del> </del>	134	$\vdash \vdash$	+	+	╀	H	+	$\dashv$	_
37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147						$\dashv$	+	$\vdash$	+	++	$\dashv$	1	$\vdash$	136	$\vdash \vdash$	+	+	+	$\vdash$	$\dashv$	+	_
38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147				-		$\dashv$	+	$\vdash$	+	++	-	1	-		$\vdash$ †	+	╁╌	┢		$\dashv$	+	_
39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147	38					$\dashv$	$\top$	$\vdash$	+	++	$\top$	1			$\sqcap$	$\top$	1		$\vdash$	-	+	_
40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147	39								丁					139	Ħ	$\top$	1	1		$\neg$	$\top$	Т
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97											$\perp$	]		140			$\perp$				丁	
43 93 143   44 94 144   45 95 145   46 96 146   47 97 147	41							ot	$\perp$	+		4		141	$\Box$	$\Box$	L				$\Box$	
44 94 144   45 95 145   46 96 146   47 97 147							$\perp$	$\sqcup \downarrow$	$\perp$	+	_ _	4			$\sqcup$		$\perp$	<u> </u>	Ш	[	$\perp$	
45 95 145 146 146 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147		_		<b> </b>		_	-	dash	4	1-1	+	4	<u> </u>	143	$\vdash \downarrow$	$\bot$	4-	<u> </u>	Ш	_	+	_
46				<u> </u>			+	$\vdash$	+	++		-			$\vdash \vdash$	+	+	-	Щ	$\dashv$	+	4
47 97 147 147			<del>                                     </del>			+	+	$\vdash$	+	++	+	-		145	$\dashv$	+	┼	-	Н	-	+	$\dashv$
	40	<del></del>	<del>                                     </del>	-		+	+-	$\vdash \vdash$	+	++	+	-	<u> </u>	1/17	$\dashv$	+	+	-	$\vdash\vdash$	$\dashv$	+	$\dashv$
	48		<del>                                     </del>	$\vdash$	98	+	+	$\vdash$	+	++	$\dashv$	1	$\vdash$	148	$\vdash$	+	+	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	+	$\dashv$
49 99 149 149		<del></del>				+	+	+	+	++	$\dashv$	1	<del> </del>		$\vdash$	+	+		$\vdash$	$\dashv$	+	$\dashv$
50 100 150						$\top$	$\top$		+	† †	$\top$	1		150	+	$\top$	T	1	$\vdash$	$\dashv$	+	٦